

ООО «ПМП Вентиляция»

ВНИМАНИЕ!
Заказ и монтаж теплосчетчика ВИС. Т-со
встроенным модемом с переключением
на RS-485 для удаленного доступа
и спецкабелем для принтера.

Допуск СРО-П-5087746444308-2009-059-01
от 17.09. 2010 г.

ТЕЛЕМЕХАНИКА

Заказчик

Наименование
объекта

г. Москва, улица Большая Дмитровка, 26
(абонент 0120070)

Стадия
проектирования

1. Подпиточный водомер
оснащен металлорукавом
заводской комплектации.
2. Водомер устанавливается
в месте доступном для
снятия показаний и
обслуживания.
3. Подключение водомера к
тепловычислителю через
клеммную коробку.

Режим работы узла учета тепла:
ЗИМА-ЛЕТО
Рабочий проект

Договор

ПРИ УСЛОВИИ Глет > 0,1 м³/ч

Раздел

№
График Т2 приложен
Ур. 0,1 ÷ 100 м³/ч

Тепловой пункт

СОГЛАСОВАНО
Отдел ОПУТ
Управление по реализации тепловой энергии
ОАО «Мосэнерго»
№ 146
дата " 15 " 05 2012 г.
Подпись [подпись]

Подраздел

Узел учета расхода тепловой энергии

Главный инженер

А. В. Чистяков

Главный инженер проекта

В. И. Коротенко

СОГЛАСОВАНО
Служба метрологии
ОАО «Московская теплосетевая компания»
№ 167 «15» 05 2012 г.
г. МОСКВА 2012 г.